Index of Claims

	App	licatio	on/Cor	ntrol	No
--	-----	---------	--------	-------	----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/720,880 Examiner

JONES, DAVID E. Art Unit

Elizabeth A. Shaw

3644

Rejected Allowed

ł	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date												
<u> </u>	1												
Final	Original	3/3/06											
	1	-		Π	Ī						1		
	2	-									1		
	3			\vdash	H			\vdash	H		l		
	4	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		l		
	5	-	-	-	\vdash	┢	-	-	┢		ł		
	6	-	\vdash	\vdash		┢	\vdash	H	\vdash		l		
-	7	-	-	-	-	-	-	\vdash	-		l		
	2	-	\vdash	┢		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	l		
	-		-	-	\vdash	├	-	 	┢	-	ł		
	10	-	\vdash	⊢	├	├	├	-	\vdash	┢	ł		
	11		\vdash	_		H	H			_	ł		
	11	-			-	-	┝	├	⊢	-	ł		
<u> </u>	12	-	—		-	├	\vdash	\vdash	\vdash	├	ŀ		
<u> </u>	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	ľ		
 -	14	-	├	 	-	-	-	-	-	\vdash	ľ		
	15	V	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Į		
	16	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	l		
	17	1	_	<u> </u>	_	L_		L	ļ	<u> </u>	Į		
	18	٧			L.			ļ. <u>.</u>	_	L	1		
	19	1							L.	L	1		
	20	1	L	_	_			L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	1		
	21	1											
	22	1								L_			
	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	4		Г		Π					1		
	24	1	П	Г							1		
	25	1		Г							ŀ		
	26	1									1		
	27	1		Г							1		
	28	1		Г							1		
	29	1									1		
	30										1		
	31								Г		1		
	32									\vdash	1		
	33										١		
	33 34 35								 	_	۱		
	35			Г	Г						١		
	36	\vdash			Т		\vdash				1		
	37		_								İ		
	36 37 38 39	\vdash			\vdash		Г	_	Г	\vdash	İ		
— —	39		_	_	 	\vdash					ı		
	40			_	1	\vdash	_	_		_	l		
	41			\vdash	1	\vdash							
	42	\vdash		\vdash	\vdash		┢	 					
	43	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	 	Т	\vdash	_	١		
	44				_	\vdash	\vdash	┢	Н				
	45	Н		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	\vdash			
\vdash	46	Н	_	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	-	H			
	47	\vdash	-		-	-	-	_	\vdash				
	48	\vdash	-	Ь	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash			
	40	\vdash		Ь—	├	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Ь			
	49		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	50	Ш					Щ.				ı		

Cla	im					Date	e			
Final	Original									
	51			-	┝	-	-	\vdash	-	-
	52						\vdash			
1	53			\vdash			-	┢═	-	-
-	54		_	\vdash		_	\vdash	├-	┢	├
	55	_	├	-	<u> </u>	 	├	⊢	⊢	⊢
		H	-	-	-		<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	56		-	-			<u> </u>	<u> </u>	┝	├-
-	57		_	\vdash	<u> </u>		┝	┝	<u> </u>	⊢
-	58	_	<u> </u>	├	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
1	59	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		
	60	_	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	61	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	
-	62	_	<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>		
<u> </u>	63	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>
<u> </u>	64	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
ļ	65	L	<u> </u>	_	_		\vdash	\vdash	<u> </u>	$oxed{oxed}$
-	66	_	L_	_	L		<u> </u>	_	L	_
<u> </u>	67			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	68	\Box	<u> </u>		_		<u> </u>	ļ	_	L_
	69	_	L.,	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	70				_		_	ļ		<u> </u>
<u> </u>	71						_	ļ	_	ļ
	72			_	⊢		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	73 74		_	-	H	<u> </u>	├	├	<u> </u>	├
-	75		\vdash	-	-	<u> </u>	├		├	├─
	76		_	┝	<u> </u>	-	┝		┝	⊢
-	76 77	_	-	-			-	-	-	┢
	78		<u> </u>	-	 	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
—	79	_	\vdash	-			\vdash		-	\vdash
<u> </u>	80	Н	\vdash	_			-	\vdash		-
	81	\vdash	\vdash	_	 		\vdash	-	\vdash	\vdash
	82		\vdash	Ι		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	83	H		┢	\vdash		-	\vdash	\vdash	
-	84		\vdash	 	-		 	\vdash	\vdash	\vdash
	85		\vdash	 			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	86	_	\vdash	\vdash	\vdash	l —	\vdash	\vdash	 	\vdash
	87	\vdash		Т	Н		_	_	\vdash	
	88							l		
	89					Т		┢		\vdash
	90									Г
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96			L				L		
	97			L_	Ш			<u> </u>		L_
<u></u>	98			_	Щ	<u> </u>		<u> </u>		
<u></u>	99			Щ	Щ		_	<u> </u>		L.,
1	100		l			1 1				

The color of the	Da	te				1	Cla	im				Date	•			Cla	aim				E	ate)			
51 101 52 102 53 103 104 105 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134	Т	Т				1																				П
51 101 52 102 53 103 104 105 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134							<u>la</u>	in a							1	펼	ina									
51 101 52 102 53 103 104 105 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134	1	1					ᇤ	ij								ᆵ	'n									
102								0									0									
102	╅			\vdash		1		51		T		T					101								\neg	\sqcap
103		1	İ			i		52									102								\neg	П
54 104 105 55 106 107 57 107 108 59 109 109 60 110 111 61 111 112 63 114 114 66 115 116 67 117 16 68 118 119 70 120 121 71 121 122 73 123 124 75 125 126 76 126 127 78 128 130 80 130 130 81 83 133 82 130 133 83 133 134 84 134 134 85 136 136 87 137 138 88 136 136 87 137 138	┪	1	T			1				t							103		\neg						\neg	
55 105 56 106 57 107 58 108 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 133 88 136	T	\top				1		54									104		\neg						\neg	\Box
106	丁			Г		1		55				Г					105								\Box	П
57 107 58 108 60 109 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 133 83 133 84 134 85 135 86 136 87 139 90 140 91 141 92 140		Ī						56									106								\neg	
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 143						i i		57		1												_			\neg	
109		1				1																				
60	丁					i .		59		Τ							109									
61		Т		Г		1		60		Т		1					110								\neg	
62						1		61		1		1					111		\neg							
63						1		62							1		112								П	
64	_					2		63		T							113								\neg	
65 66 115 116 117 118 118 118 119 120 120 121 121 122 123 123 123 123 124 124 125 125 126 126 127 127 128 129 130 130 131 131 132 133 134 134 134 135 135 136 137 138 139 139 139 140 141 142 142 142 142 142 142 144	\top	\top].		64		Т		П					114	\Box							\neg	П
66 116 67 117 68 119 70 120 71 121 72 122 73 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 136 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 143 143	\top	Т	Π]		65				П					115									\sqcap
67 68 117 118 69 70 120 121 71 121 122 123 73 123 124 124 75 125 126 77 76 127 128 79 79 129 80 130 81 131 131 131 82 132 133 134 83 133 134 134 85 135 136 137 86 136 137 138 87 139 139 139 90 140 141 141 92 142 143 143								66							-		116							\neg		
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143	\top					1		67									117									
119		1			Г			68									118								\neg	
70 120 71 121 72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143		1		Г	\Box																				\neg	
71 72 121 122 123 123 124 125 126 127 126 127 128 129 129 130 131 131 131 132 133 134 134 135 136 137 138 139 139 139 139 139 140 141 141 142 143 144 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144								70									120								\neg	
72 122 73 123 74 124 75 125 76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 138 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143	\top	1				1				T							121									
73 123 74 124 75 125 126 127 77 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143						1		72									122							\neg	\neg	
74 124 75 125 126 127 127 128 129 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143	\neg					1		73									123									
75 125 126 127 127 128 129 129 130 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143	\top	1	 			1 1		74									124								\neg	
76 126 77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 139 90 140 91 141 92 142 93 143	\top			_		1		75		T			$\overline{}$	_			125		\neg					\neg		П
77 127 78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143								76									126									
78 128 79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143	1	1	Г		Г	1 1		77							-		127								\neg	
79 129 80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143						1 1		78									128								\neg	
80 130 81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143		Ì						79			Π	m					129								\neg	
81 131 82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143		1	П	Г		1					Г						130									П
82 132 83 133 84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 89 139 90 140 91 141 92 142 93 143						1		81	$\neg \vdash$	П	Γ						131									
83	\top							82		Г	Г						132								\neg	
84 134 85 135 86 136 87 137 88 138 139 139 90 140 91 141 92 142 93 143								83		Τ					l		133									
86 136 87 137 88 138 139 139 90 140 91 141 92 142 93 143								84		Π	Г				Ì		134									П
86 136 87 137 88 138 139 139 90 140 91 141 92 142 93 143								85									135									
87	Т							86		Г		Π					136									
89 90 139 140 91 141 92 93 142 93 143 143]		87		П					l		137									
90 140 141 141 142 143 1]											138									
90 140 141 141 142 143 1																	139									П
92 142 143 143		L^{T}						90									140									
93 1 143 143																										
93 143]											142									
								93			匚						143									
94 144 1 1								94			匚	\Box					144									
95 145		L					I	95									145							\Box		
96 146 146						[[96									146]				
97 147										\Box					[147									
98 148 148			_		لــــا			98				Ш			[148									
99 149	\perp	\perp	_	$oxed{oxed}$	Ш			99		$oxed{oxed}$	$oxed{\Box}$	Ш					149	\Box	[\Box]	\Box		
100 150			L		١	Ιl		100				Ш					150							[]	